

309『建築設備施工技術科』

この一覧表は注文書ではありません必ず注文書にシステム番号または商品コードをご記入の上ご注文下さい。

ユニット番号欄の色が ■ は平成30年4月使用分より変更されたテキストです。
 一部市販のテキスト等と合わせて使用することを前提として作成されているものがありますのでご注意ください。
 ユニットNo. がX(エックス)→0(ゼロ)に変更になったテキストは内容に変更がないため、Xのテキストを送付することがあります。

共通(基本システム) **必ずご注文ください。**

仕上がり像A 他の仕上がり像を利用される場合は必ずご連絡をお願いします。

システム番号	システム名	タイトル	ユニット番号	ユニット名	合本定価	合本商品コード	作成年月	定価	商品コード	作成年月
必須選択	第1システム	-	HU299-1010-1	建築一般構造				550	22-01	16.04改
			HU307-0051-1	建築製図1(読図)				400	2-52	17.04改
			HU403-X041-1	建築設備概論(電気設備)				-	未刊	
			EU101-0090-1	電気回路(基本)				290	3-31	16.04改
			EU107-0010-1	器具使用法と電線接続法				370	3-01	10.04査
			HU403-0050-2	配電理論と配線図				390	1-46	09.04修
必須選択	第2システム	-	HU401-0011-1	冷凍法1(原理)				260	1-14	18.04修
			HU401-0060-1	空冷式エアコン				350	1-05	18.04修
			HU401-0050-1	冷媒の取扱い				260	1-06	17.04改
			MU202-0010-1	ガス溶接				430	6-05	10.04改
			HU401-0022-1	空調設備2(冷媒配管)				260	1-12	17.04改
			HU401-0023-1	空調設備3(機器据付け)				170	1-13	03.04
		全科共通	なし	安全衛生				640	10-01	16.03修
				専用ファイル				210	9-01	

共通(基本システム) **必ずご注文ください。**

仕上がり像B 他の仕上がり像を利用される場合は必ずご連絡をお願いします。

システム番号	システム名	タイトル	ユニット番号	ユニット名	定価	合本商品コード	作成年月	定価	商品コード	作成年月
必須選択	第4システム	-	HU402-1033-2	上下水道と公衆衛生				520	1-76	15.04改
			HU402-0041-1	給排水衛生設備基本1(器具の取扱い)				350	1-18	17.04改
			HU402-0042-1	給排水衛生設備基本2(管の接合)				230	1-19	17.04改
			HU402-0032-1	給排水衛生設備2(衛生器具)				380	1-17	15.04改
			HU402-0051-1	給湯・温水配管1(給湯配管)	460	1-80 (3冊合本の2冊)	18.04改	-	-	
			HU402-0052-1	給湯・温水配管2(温水暖房)				-	-	
必須選択	第6システム	-	HU402-0060-1	給水管径の選定				200	1-22	16.04改
			HU402-0070-1	排水・通気管径の選定				290	1-23	16.04改
			HU404-0020-1	給水装置図の作成				230	1-24	16.04改
			HU404-0030-1	排水設備図の作成				230	1-25	16.04改
			HU404-0010-1	配管施工図の作成				170	1-26	16.04改
			HU402-0090-1	材料取り(給排水衛生設備)				290	1-27	16.04改
				専用ファイル				210	9-01	

橋渡し訓練テキスト

商品コード	ユニット名	ユニット番号	定価	作成年月
55-30	就職のための職業能力開発の導入	BU101-0001-1	200	14.04
55-31	チームで働く力	BU102-0001-2	460	14.04
55-32	考え行動する力	BU102-0002-2	260	14.04
55-33	仕事を見つける力	BU102-0003-2	350	14.04

309『建築設備施工技術科』

この一覧表は注文書ではありません必ず注文書にシステム番号または商品コードをご記入の上ご注文下さい。

ユニット番号欄の色が ■ は平成30年4月使用分より変更されたテキストです。
 一部市販のテキスト等と合わせて使用することを前提として作成されているものがありますのでご注意ください。
 ユニットNo. がX(エックス)→0(ゼロ)に変更になったテキストは内容に変更がないため、Xのテキストを送付することがあります。

推奨サブシステム 選択のうえ、ご注文ください。

第3, 6システム

他の仕上がり像を利用される場合は必ずご連絡をお願いします。

システム番号	システム名	タイトル	ユニット番号	ユニット名	合本定価	合本商品コード	合本商品コード	定価	商品コード	作成年月
Esub104	消防設備工事	-	EU107-0360-1	消防設備(基本)				290	3-17	18.04改
			EU107-0370-1	消防設備(設計)				410	3-18	15.04改
			EU107-0380-1	消防設備(施工)				350	3-19	15.04改
Hsub413	防災設備管理作業(第一類)	-	HU406-0020-1	第一類の消防設備1(屋内消火栓設備)				260	1-44	18.04改
			HU406-0031-1	第一類の消防設備2(スプリンクラー設備)				260	1-45	18.04改
			HU406-0090-2	消火設備の工事・操作・点検				320	1-62	17.04改
Hsub420	情報活用(ビル設備)	-	IU202-0040-2	パソコンOS(GUI)				170	7-04	05.04改
			HU405-0140-2	情報活用技術(文書作成)				170	1-50	07.04修
			HU405-0150-2	情報活用技術(表計算)				170	1-51	17.07修
Hsub421	設備CAD	-	HU404-0051-1	建築設備CAD1(基本・平面図)				230	1-52	17.04改
			HU404-0053-2	建築設備CAD2(電気・配管)				290	1-53	17.04改
			HU404-1054-3	建築設備CAD3(設備配管・材料見積)				190	1-74	10-04査
Hsub437	電気設備施工	-	EU107-0032-1	ケーブル配線(施工)				190	3-05	10.04査
			EU107-0510-2	電線管工事				400	1-47	16.04改
			EU107-0500-1	動力設備(電動機)				120	1-04	04.04修
Esub302	シーケンス制御技術(電動機運転)	有接点シーケンス制御(基本・回路)	EU301-0030-1	有接点シーケンス制御(基本)	430	3-101	14.04	350	3-109	16.04
		-	EU301-0050-1	有接点シーケンス制御(回路)				-	未刊	
		-	EU301-0090-1	シーケンス制御(電動機)				260	3-53	17.04修
Hsub441	空調設備保守管理	-	HU401-0010-1	空調設備概論				230	1-09	15.04改
			HU401-1013-2	湿り空気線図と空調負荷				320	1-77	15.10修
			HU401-0070-1	空調機器の保守管理				200	1-07	17.04改
Hsub442	液化石油ガス配管	-	HU499-X101-1	液化石油ガス設備 1				-	未刊	
			HU499-X111-1	液化石油ガス配管 1				-	未刊	
			HU499-X112-1	液化石油ガス配管 2				-	未刊	
Msub701	構造物運搬サブ1	-	MU999-X030-2	玉掛け作業				-	未刊	
			MU999-X040-2	玉掛け作業2				-	未刊	
Msub702	構造物運搬サブ2	-	MU702-X060-1	小型移動式クレーン運転1				-	未刊	
			MU702-X070-2	小型移動式クレーン運転2				-	未刊	
Msub215	被覆アーク溶接サブ1	-	MU202-0061-1	被覆アーク溶接1(下向きビード置き)				320	6-07	17.04改
			MU202-0062-1	被覆アーク溶接2(水平すみ肉溶接 薄板下向き溶接)				170	6-08	17.04改
			MU202-0081-1	被覆アーク溶接5(下向き溶接)	200	6-09 (2冊合本の1冊)	17.04改	-	-	
				専用ファイル				210	9-01	